

代尔塔防寒服 (荧光风雪衣)

代尔塔一级代理商, 专业提供代尔塔防护服等各种劳保保护用品, 质量可靠, 价格优惠。

产品名称: 代尔塔防寒服 (荧光风雪衣)

产品型号: STRADA (4.05.010)

尺寸: S-M-L-XL

颜色: 黄色荧光/藏青色

产品描述:

反光等级 3 荧光风雪衣, 聚酯面料, 内侧聚胺酯涂层, 接缝处密封, 袖子上和身体周围有 2 条 3M Scotchlite® 材料反光条纹, 肩膀上有一条背带形反光条纹。聚酯衬里。固定帽子可以折叠到带有粘扣袋的领子里。竖领, 拉链可拉至边缘。袖口有棱纹, 袖孔处有通气孔。束腰带。2 个带有按扣式粘边的工具袋。2 个侧面开口的工具袋。1 个内侧工具袋。拉链外覆有按扣式沿边。防水接缝。

材料:

表面: -黄色荧光材料: 100% 聚酯面料, 带聚胺酯涂层 (250 克/平方米)。

-藏青色材料: 100% 聚酯面料, 带聚胺酯涂层 (240 克/平方米)。

衬里: 100% 聚酯面料 (60 克/平方米)。

填充材料: 100% 聚酯面料 (220 克/平方米)

3M Scotchlite® 8910 反光条: 65% 聚酯面料 35% 棉, 大理石花纹涂层。

使用说明:

等级 3 的荧光服适用于在任何天气和灯光条件下的户外工作以及黑暗工作。

防水、透气、防风性能使产品可以在恶劣的气候条件下提供保护; 保暖性能则可以使产品在适度活动、低至 -23° C 的条件下提供长达 8 小时的有效保护。

在某些情况下, 等级 1(*) 的服装穿戴时间受到限制。

注意: 产品的隔热性能和最低使用温度也取决于符合 ENV342 标准 B 标准的衬衣的情况。

此条仅适用于服装与隔热服配套穿戴的情况下。以下为不同活动和不同接触时间下 (最低温度仅供参考) 达到热平衡时的周围温度条件:

穿戴 1 小时:

-幅度非常小的活动, 身体新陈代谢 90 W/m² (站立不动或是坐着, 稍微有手臂活动) = -8° C

-幅度小的活动, 身体新陈代谢 115 W/m² (以 2 千米/小时的速度步行或站立并稍微有手臂活动) = -28° C





-适度活动, 身体新陈代谢 170 W/m² (以 4 到 5 千米/小时的速度步行或站立, 上身活动) = -37° C

穿戴 8 小时:

-幅度非常小的活动, 身体新陈代谢 90 W/m² (站立不动或是坐着, 稍微有手臂活动) = +7° C

-幅度小的活动, 身体新陈代谢 115 W/m² (以 2 千米/小时的速度步行或站立并稍微有手臂活动) = -2° C

-适度活动, 身体新陈代谢 170 W/m² (以 4 到 5 千米/小时的速度步行或站立, 上身活动) = -23° C

这些值均无风条件下设定, 此时辐射温度等于平衡空气温度。在这些情况下必须给手部、足部和头部提供足够的保护。

禁用:

在穿戴前, 检查以确保衣服没有穿脏或穿破, 否则性能会受到影响。检查以确保灰色 3M s cotchlite@ 反光条纹在马甲外面, 肩膀上的带子也在马甲前面, 以保证使用期间条纹位置不变。本马甲很明显, 容易引起注意。穿戴时应保证马甲一直扣牢。注意: 本服装另配有不可脱卸保暖衬里。如果使用时温度超过 5° C, 有体温过高的危险。禁止在以上规定以外的情况下穿戴本马甲。(本马甲不含有任何可能给敏感人群带来过敏反应的物质)。下表用于说明不同环境温度下, 衣服在建议持续穿戴时间内水蒸汽的防渗性能。包括外套和裤子但不包括保暖衬里的整套服装建议最长持续穿戴时间如下:

工作环境温度为 25° C:

- 等级 1 (Ret > 40): 穿戴时间 60 分钟
- 等级 2 (20<Ret=<40): 穿戴时间 105 分钟
- 等级 3 (Ret=<2): 穿戴时间 205 分钟

工作环境温度为 20° C :

- 等级 1 (Ret > 40): 穿戴时间 75 分钟
- 等级 2 (20<Ret=<40): 穿戴时间 250 分钟
- 等级 3 (Ret=<2): 穿戴时间无限制

工作环境温度为 15° C :

- 等级 1 (Ret > 40): 穿戴时间 100 分钟
- 等级 2 (20<Ret=<40): 穿戴时间无限制
- 等级 3 (Ret=<2): 穿戴时间无限制

工作环境温度为 10° C :

- 等级 1 (Ret > 40): 穿戴时间 240 分钟
- 等级 2 (20<Ret=<40): 穿戴时间无限制
- 等级 3 (Ret=<2): 穿戴时间无限制

工作环境温度为 5° C :



- 等级 1 (Ret > 40) : 穿戴时间无限制
- 等级 2 (20<Ret=<40) : 穿戴时间无限制
- 等级 3 (Ret=<2) : 穿戴时间无限制

本表所列诸项符合中等生理强度条件 (M=150W/M²), 标准尺寸, 相对湿度为 50% , 风速 Va =0,5 /s. 如有有效通风开口和/或穿戴间歇, 穿戴时间可延长。 (*)对于 Ret (抗蒸发) 为等级 1 的服装, 根据上表中的工作环境温度, 穿戴时间必须受到限制。

储存说明: 保存在原包装中, 避光避潮。

清洗/保养说明:

最高清洗温度 40° C (规定最大清洗次数请见衣服标签), 减少机械操作, 清洗温度逐渐降低 (冷却), 减少旋转脱水。禁止使用含氯漂白剂。熨斗底面最高温度为 110° C, 蒸汽熨烫可能对衣服造成损害。禁止干洗, 禁止用溶剂去污。禁止滚筒转干。禁止使用强碱性去污剂, 洗涤溶剂或乳浊液, 或漂白剂。

性能:

本马甲符合欧洲 89/686 指令要求, 安全无害, 穿戴舒适, 防水透气, 柔韧性好, 并符合以下欧洲标准: EN340: 1993, EN471: 1994 (3,2), ENV343: 1998 (3,1*) 和 ENV342: 1998 (0, 346 m².K/W (B),3,1)等标准。